



Tento projekt je spolufinancovaný Európskou úniou vo výške 85 %
z Európskeho fondu regionálneho rozvoja a vo výške 10 %
zo štátneho rozpočtu Slovenskej republiky

Európsky fond regionálneho rozvoja „Investícia do vašej budúcnosti“

Začiatok realizácie projektu: 30.10.2010
Skončenie realizácie projektu: 30.12.2011
Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky
Riadiaci orgán pre Regionálny operačný program
www.ropka.sk

Názov projektu	Rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy s materskou školou, ul. 1. mája 144, Prašice
Žiadateľ	Obec Prašice
Sektor	sektor verejnej správy
Operačný program	Regionálny operačný program
Prioritná os	1 Infraštruktúra vzdelávania
Opatrenie	1.1 Infraštruktúra vzdelávania
Kód výzvy	ROP-1.1-2008/01

Východisková situácia

ZŠ s MŠ Prašice má tri objekty SO 02 hlavná budova školy, SO 03 budova telocvične (obe z r. 1978) a budova materskej školy SO 01. Je jedinou školou v obci. Od postavenia neprešli budovy žiadnou zásadnou rekonštrukciou. V súčasnosti má ZŠ 256 žiakov a MŠ 66 detí, čo predstavuje havarijný stav z hľadiska počtu detí, kapacita MŠ je 53 detí. Kapacita ZŠ je 405 žiakov. ZŠ s MŠ má hygienické závady a závady BOZP, ohrozujúce zdravie žiakov (viď. nepovinná príloha č.2) a ktoré nie je možné trvale odstrániť bez stavebnej rekonštrukcie objektov. Budovy nie sú zateplené, okná a vykurovanie sú pôvodné. Žiaden objekt školy nemá bezbariérový prístup. ZŠ má v súčasnosti jednu zastaralú IKT učebňu, jazykovú učebňu a multimediálnu učebňu. Zariadenie má 38 zamestnancov (25 učiteľov). Kvalita vzdelávania je veľmi dobrá, ďalšie zvýšenie je možné iba zlepšením vybavenia školy a rekonštrukciou objektov

Situácia po ukončení realizácie aktivít projektu

Odstránia sa nedostatky ohrozujúce zdravie žiakov a detí (hygiena, BOZP). Škola získa bezbariérový prístup do budov, lepšie podmienky pre integrovaných žiakov. Materská škola zvýši súčasnú kapacitu o 50 %. Skvalitnenie vybavenia zvýši kvalitu vzdelávacieho procesu - zlepšenie výučby IKT (3 IKT učebne), jazykov, IKT v predškolskej výchove. Okrem toho ZŠ dosiahne štandard 100 % vybavenia bežných učební IKT. Realizácia projektu umožní následnú realizáciu projektov premeny tradičnej školy na modernú, rozvoja celoživotného vzdelávania pedagógov, ekologických projektov a celoživotného vzdelávania občanov. Umožní prístup k lepšiemu vzdelávaniu a IKT sociálne slabým žiakom aj občanom obce. Budú zateplené 3 objekty, ročná úspora energií (221 095 kWh/rok), rozšírenie počtu kvalitnejších služieb 3, počet inovovaných služieb 17. Projekt umožní zvýšenie počtu pracovných miest min. o 1 učiteľské.

Spôsob realizácie projektu

Stavebná časť - rekonštrukcia existujúcich budov

- zateplenie obvodového plášťa budov,
- zateplenie stropu ZŠ v povalovom priestore
- strešná nadstavba MŠ, zastrešenie tvrdou krytinou, vytvorenie nového podkrovného priestoru (2 triedy), nové podlahy
- premostenie ZŠ medzi terénom a I.NP šikmou schodiskovou plošinou
- vytvorenie na I. NP ZŠ WC dievčatá a WC chlapci pre imobilných
- zateplenie strechy nad telocvičňou a nová plechová krytina
- nové plastové okná v obvodovom plášti budovy telocvične – priestory hracej plochy telocvične
- oprava keramických dlažieb a obkladov v telocvični

Zlepšenie vybavenia

- vytvorenie IKT učebne s kapacitou 30 žiakov v ZŠ
- dovybavenie IKT všetkých bežných tried ZŠ
- vytvorenie IKT učebne pre predškolákov v MŠ
- zriadenie 2 nových tried v MŠ

Zdôvodnenie vhodnosti realizácie projektu

D1) ZŠ s MŠ je jediná škola v obci. Od postavenia neprešla zásadnou rekonštrukciou, zdroje obce nepostačujú na realizáciu rekonštrukcie a investície do zvýšenia kvality vzdelávania. Demografický vývoj obce zaručuje dlhodobú využiteľnosť školy do budúcnosti, preto je potreba jej rekonštrukcie, rozšírenia a skvalitnenia vybavenia. Škola pre nedostatočné vybavenie nemôže realizovať aktivity celoživotného vzdelávania pre obyvateľov obce a nemá dostatočné IKT vybavenie pre dosiahnutie potrebnej IT gramotnosti žiakov. Kvalita vyučovania je však dobrá (úspechy žiakov, viď. príloha č. 10.4 Konceptcia rozvoja školstva) a sú predpoklady skvalitnenia zlepšením vybavenia.

D2) Žiadateľ je obec, má kapacity a skúsenosti s realizáciou investičných akcií aj väčšieho rozsahu (výstavba bytov, rekonštrukcie infraštruktúry a pod.) preto organizačne zabezpečí aj realizáciu projektu: stavebné a technické aktivity - OcÚ, zvýšenie kvality vzdelávania - OcÚ spolu s pedagogickým zborom školy. Projektový tím: vedúci - OcÚ, asistent, ekonóm – OcÚ, manažér pre vzdelávanie a vybavenie – ZŠ s MŠ, manažér pre stavebné práce a stavebný dozor – OcÚ, manažér pre monitoring a implementáciu – projektový manažér OcÚ.

Udržateľnosť výsledkov projektu

Žiadateľ zabezpečí dlhodobú finančnú udržateľnosť projektu z vlastných zdrojov – z rozpočtu obce. Realizácia projektu minimalizuje nároky na väčšie investície z obecného rozpočtu do budúcnosti a prinesie zdroje z úspory energií (cca. 344 227 Sk/rok), ktoré sa použijú na bežné opravy, údržbu a rozvoj vybavenia školy – práve po realizácii projektu (vyriešení hlavných problémov) bude obec schopná bezproblémovo financovať potreby školy v potrebnom rozsahu. Demografický vývoj obce v dlhodobom horizonte zaručuje škole dostatočný počet žiakov a detí a tým aj dlhodobú udržateľnosť výsledkov projektu a jeho opodstatnenosť. Zlepšené vybavenie umožní škole zvýšiť kvalitu výučby a realizovať ďalšie projekty z oblasti premeny tradičnej školy na modernú, ekologickej osvety a projektov celoživotného vzdelávania pre pedagógov a obyvateľstvo regiónu (IKT, výučba jazykov).